



VERNIS POLYUREA (Système PU) SOLVA VAP

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 6a / 6b

NOTICE D'UTILISATION

■ PRÉPARATION DES SURFACES :

S'applique sur tout types de supports à condition qu'ils soient propres, sains et exempts de toutes traces d'impuretés, d'huiles, de graisses ou de poussières.

■ PRÉPARATION DU PRODUIT :

Bien mélanger les produits A et B avec un ustensile propre et sec approprié au volume.

- Il est conseillé d'utiliser un agitateur électrique (perceuse) muni d'une turbine (Ø 5).
- Afin d'obtenir un mélange homogène, agiter à une vitesse lente, ne pas dépasser 1 minute.
- Transvaser dans un second bidon propre, agiter une seconde fois et tamiser en fin d'opération.

NB: Après le premier mélange ne pas utiliser le produit restant sur les parois (ne pas racler).

■ MATERIEL D'APPLICATION :

Rouleau à poils moyens spécial système solvanté.

■ NETTOYAGE DU MATERIEL :

- Le nettoyage du matériel doit se faire au **PU SOLV** (Monture).

NB: le rouleau utilisé est irrécupérable.

■ SECHAGE :

Air : 20 °C - Humidité relative : 65%.

| Hors poussières | Sec au toucher | Recouvrable | Praticable | Séchage complet |
|-----------------|----------------|-------------|------------|-----------------|
| 30 min | 1 heure | 12 heures | 24 heures. | 7 jours |